

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

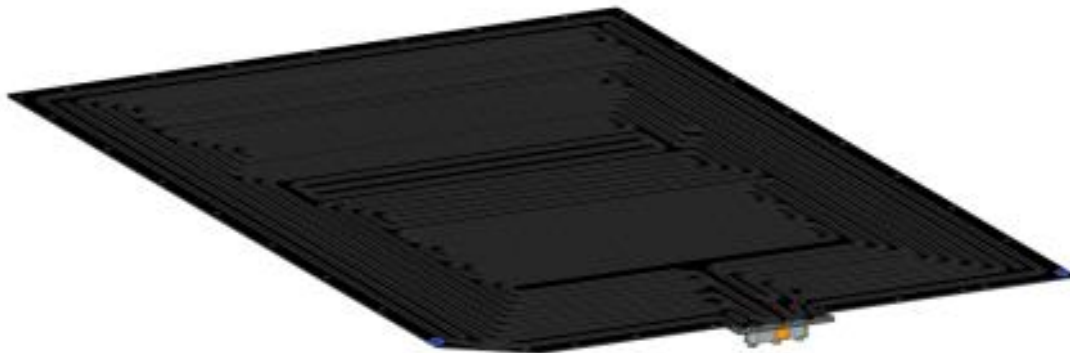
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
B121-231	8507.90.90	<i>Placa Fria, é aplicado nas baterias de veículos híbridos e elétricos, para dissipar calor, fabricado com uma base de AL3003MOD, placa de Estampagem de polietileno furanoato PEF, conector AL3003, filme de poliimida orientado biaxialmente e trabalha em temperatura operacional entre -40°C e 85°C, comprimento entre 800mm e 1200 mm, largura entre 500mm e 1000 mm, altura entre 15mm e 45 mm, peso até 10kg, será aplicado na fabricação de veículos híbridos e elétricos.</i>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Base de sustentação: AL3003MOD + AL3003MOD 4045 + AL3003Mod 4043
Placa de Estampagem: AL3003MOD
Espuma de borracha e plástico: PEF;
Conector: AL3003;
Folha de PI: Filme de poliimida orientado biaxialmente;
Superfície revestida com pó epóxi;
Placas de fluxo e planas soldadas a 620°C.
pressão suportada $\geq 4\text{MPa}$;
Temperatura operacional: -40°C a 85°C.
Comprimento entre 800 e 1200 mm,
Largura entre 500 e 1000 mm,
Altura entre 15 e 45 mm,
Peso entre 1kg e 10kg.

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item importado:

Será aplicado na produção de baterias de veículos híbridos e elétricos.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Responsável pela manutenção da temperatura, mantendo as baterias de veículos híbridos e elétricos em temperatura segura.